



SY100E417JC

제조사 부품 번호: SY100E417JC
 제조업체 / 브랜드: Micrel / Microchip Technology
 설명의 일부: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC
 데이터 시트: SY100E417JC.pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 납 함유 / RoHS 비 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SY100E417JC 100 % 새 원본 1500 PC 재고 있음, SY100E417JC 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SY100E417JC Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SY100E417JC : Info@IC-Components.com































SY100E417JC의 사양

| | | | |
|-----------------------|---|--------------------|---|
| 부품 번호 | SY100E417JC | 제조업체 / 브랜드 | Micrel / Microchip Technology |
| 연속 | 100E | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 기본 부품 번호 | 100E417 | 패키지 / 케이스 | 28-LCC (J-Lead) |
| 포장 | Tube | 실장 형 | Surface Mount |
| 제조업체 장치 패키지 | 28-PLCC (11.5x11.5) | 작동 온도 | 0°C ~ 85°C (TA) |
| 상세 설명 | Mixed Signal Translator Bidirectional 1 Circuit 5 Channel 28-PLCC (11.5x11.5) | 출력 유형 | Differential |
| 종묘 | - | 회로의 수 | 1 |
| 데이터 속도 | - | 입력 신호 | LVPECL, PECL |
| 출력 신호 | PECL, LVPECL | 변역기 유형 | Mixed Signal |
| 베이스 - 이미 터 포화 전압 (최대) | Bidirectional | 회로 당 채널 | 5 |
| 재고 수량 | 1500 pcs Stock | 범주 | 집적회로 (ic) > 로직 변역자, 레벨 시프 터 |
| 기술 | IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 납 함유 / RoHS 비 준수 |

SY100E417JC으로 변환 된 키워드

| | | | |
|--|---|--|--|
| Micrel / Microchip Technology SY100E417JC | SY100E417JC 부분 | SY100E417JC 가격 | SY100E417JC 대리점 |
| SY100E417JC 기술 | SY100E417JC 주식 | SY100E417JC 인벤토리 | SY100E417JC 공급 업체 |
| SY100E417JC 온라인 주문 | SY100E417JC 문의 | SY100E417JC 이미지 | SY100E417JC 그림 |
| SY100E417JC pdf | SY100E417JC 데이터 시트 | SY100E417JC 데이터 시트 | SY100E417JC pdf 데이터 시트 |
| SY100E417JC 데이터 시트 다운로드 | Micrel / Microchip Technology 제조 업체 | Microchip Technology SY100E417JC | Microchip Technology SY100E417JC |
| Roving Networks / Microchip Technology SY100E417JC | | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|---|---|
|  <p>SY100E452JY 기술: IC FF D-TYPE SNGL 5BIT 28PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E222LTJ 기술: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E164JZ 기술: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100E451JY 기술: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E457JZ 기술: IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100EL07ZI 기술: IC GATE XOR/XNOR 2-INPUT 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100E141JC 기술: IC SHIFT REGISTER 8-BIT 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E131JY 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E222LTI 기술: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100E310LJ1 기술: SY100E310LJ1 MICREL PLCC 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100EL04ZC 기술: IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E446JC 기술: IC CONV 4-BIT SER/PAR 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100E158JC 기술: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100EL05ZC 기술: IC GATE AND/NAND DIFF 2INP 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100EL01ZG 기술: IC GATE OR/NOR 4-INPUT 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100E131JC 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E457JC 기술: IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E143JC 기술: IC HOLD REGISTER 9-BIT 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100E171JC 기술: IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100EL07ZGTR 기술: SY100EL07ZGTR MICREL SOP8 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E167JC 기술: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100E142JC 기술: IC SHIFT REGISTER 9-BIT 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100EC111LEJY 기술: SY100EC111LEJY SYNERGY PLCC 제조사: SYNERGY 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E137JC 기술: IC COUNTER RIPPLE 8-BIT 28-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100E310LJY-TR 기술: IC CLK BUFFER 2:8 800MHZ 28PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E452JI 기술: IC FF D-TYPE SNGL 5BIT 28PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 24800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E196JC 기술: IC DELAY LINE 7TAP PROG 28PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SY100EL11VZC 기술: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100EL04ZI 기술: IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SY100E475JC 기술: SY100E475JC SYNERGY PLCC28 제조사: SYNERGY 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩